PSTAVARE I NEADSON 1 PSTAVARE والتكوين الممنى المحملة المؤديد، ١١٥٥٤ ٨

الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الرباط سلا زمور زعير نيابة الرباط

سلم التنقيط	د الإقليمي لنيل شهادة الدروس الابتدانية دورة يونيو 2015 عناصر الإجابة	
Control of the second	Tool trails (a.)	المجال الأول (أنشطة عدية) (16نقطة):
-	2,002 - 11/5 - 2,201 - 2,23 - 22	1-الترتيب تزايديا (2,5ن)
2,5		2-أضع وانجز:
	1593,8+ 237= 1830,8 (ن1)	
7,5	1830,8 - 403,97= 1426,83 (¿1,5)	
	56,24 x 47= 2643,28 (02,5)	
	$349,44 \div 52 = 6,72$ ($0.2,5$)	
2,5	2 2 2 20	
	$(1-\frac{3}{5}) \times (0,6+\frac{2}{30}) = (\frac{2}{5} \times \frac{20}{30})$	3-احسب واختزل:
	$= \frac{40}{150} $ (01,5)	
	150	
	4	
	$= \frac{4}{15} \tag{01}$	
3,5	(¿2) 5x500 000=25000000	
	(1,5) 25km	الطول الحقيقي ب km
	www.tawjihnet.net	
	50	
		لمجال الثاني (أنشطة هندسية) (11نقط):
3	1- التحقق من قياس الزاوية °80 (2ن) زاوية حادة (1ن) 2- رسم شبه منحرف قائم الزاوية في A (1,5) القياسات المطلوبة مضبوطة (1,5) 3- التحقق ان التماثل صحيح بالنسبة للمستقيم (D) (2ن)	
3		
2		
	1 2 0	7
3	320 ÷ 2= 160 m	4-المسالة: نصف المحيط (0,5)
	160:4 =40 m	العرض (0,5)
	40 x 3 = 120 m	الطول (0,5)
		المساحة بالمتر مربع (1,5)
		The street section of
		مجال الثالث (أنشطة القياس) (13نقطة):
10		1- التحويل
	a)67 dam (2,5) b) 0,455t (2	2,5)
	c) 11,02 dam ² (2,5) d) 870 dm ³	(2,5)
		- مسالة -
	$6x3x2,5 = 45 \text{ m}^3$	
		حجم انكر ال يامار منعب
3	$45 \times 2/3 = 90/3 = 30 \text{ m}^3 = 300 \text{ hl}$	حجم الخزان بالمتر مكعب (1,5) كمية الماء بالهكتولتر (1,5)
3		7 To 18